

STANDARDdue

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

Q

QMI

QX.54

Feller-NR: 1180-028.DB11.Q.61

E-NR: 935 566 100

EAN: 7613175326313

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz -
Durchgangsdose/Enddose - Integrierter
Abschlusswiderstand - Schirmungsmass der Klasse A
(+10 dB) - Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One -
Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Dämpfung
11 dB - Einbautiefe 33 mm - Q - weiss - IP20 -
Befestigungsdistanz 52 mm

Ausführung:	Enddose
Anzahl der Auslässe:	2
Anschlussdämpfung bei 860 MHz:	10.5 dB
Geeignet für Kabelmodem:	Ja
Fernspeisetauglich:	Nein
Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:	11.5 dB

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Blindabdeckung - S-One

900-1180-1.61

977 839 000

EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -
DiaLink Anschlussmodul mit
Singlemode-Verlängerungskabel für
OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

1180-DL.101C

966 732 100



EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -
DiaLink Anschlussmodul mit
Singlemode-Verlängerungskabel für
OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

1180-DL.151C

966 732 150

	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...	1180-DL.201C 966 732 200
	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...	1180-DL.301C 966 732 300
	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...	1180-DL.501C 966 732 500

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Durchgangsdose/Enddose - BSE - IP20 - Dämpfung 11 dB	1180-028.DB11.BSE 935 566 790
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - für EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 m...	920-1180.DB.Q.A.61 974 176 100